

# Produktsicherheitsinformationen

## Schäfer Shop Select Gefahrstoffschrank MSI-US2506/2509/2512

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland

**E-Mail:** info@schaefer-shop.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 132502, 132501, 132500, 132499, 132498, 132497

### Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie regelmäßig den Zustand des Schrankes und der Auffangwannen auf Beschädigungen oder Korrosion und führen Sie regelmäßige Überprüfungen der Lagereinheiten durch.
- Stellen Sie sicher, dass keine entzündbaren Materialien oder nicht freigegebene Chemikalien in den Schrank gelegt werden.
- Achten Sie auf korrekte Belüftung, insbesondere wenn der Schrank an ein technisches Lüftungssystem angeschlossen ist.
- Verwenden Sie den Schrank nur in gemäßigten Umgebungen, die den Betrieb nicht gefährden.
- Halten Sie die integrierte 2-Punkt-Verriegelung und das Sicherheitsschloss stets funktionsfähig, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Die maximale Tragkraft der Auffangwannen (50 kg) nicht überschreiten und den Schrank nicht überfüllen.
- Für die Lagerung von gewässer- und umweltgefährdenden Flüssigkeiten geeignet; beachten Sie die entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen.
- Sprühnebel und Dämpfe gefährlicher Chemikalien können gesundheitsschädlich sein; stellen Sie sicher, dass der Schrank ordnungsgemäß belüftet ist, um Ansammlungen von Dämpfen zu vermeiden.
- Bei unsachgemäßer Verwendung besteht Gefahr von Umweltverschmutzung, Leckagen oder chemischen Reaktionen.
- Schützen Sie den Schrank vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmelasten.
- Sicherheitswarnungen und korrekte Handhabungshinweise für sämtliche gelagerte Stoffe bereitstellen.
- Nicht entzündbare Chemikalien und Giftstoffe nur in vorgeschriebenen Mengen lagern.
- Die Verwendung des Produkts ist nur durch sachkundiges Personal zulässig.
- Bei Kontakt mit Chemikalien geeignete Schutzausrüstung verwenden.
- Der Hersteller muss klare Anweisungen und Sicherheitsinformationen bereitstellen, die für den Benutzer verständlich sind.
- Im Falle von Rückrufen oder Sicherheitswarnungen schnell und effektiv kommunizieren.
- Produkt nur gemäß den vorgesehenen Anwendungen nutzen, um Gefahren zu vermeiden.
- Regelmäßige Überprüfung der Dichtheit der Auffangwannen und der Belüftungsöffnungen sicherstellen.